

Come ordinare i test Catalyst Cortisolo nel PIMS

Di recente abbiamo aggiunto un nuovo test alla nostra piattaforma di analisi biochimiche Catalyst™: il test Catalyst™ Cortisolo. Ai test sono abbinati più protocolli raccomandati con molte fasi (quali stimolazione pre- e post-ACTH e soppressione con desametasone a dose bassa pre-, a 4 ore e a 8 ore), pertanto i pannelli/profili selezionabili sono numerosi. Seguire i passi qui indicati per essere pronti a eseguire il test quando occorre.

Nota: nel determinare il prezzo per il test Catalyst Cortisolo tenere presente che il numero di test necessari (riportato nella colonna più a destra qui sotto) varierà in base al protocollo.

Passaggio 1: inserire i nuovi pannelli/profili Catalyst Cortisolo nel PIMS (se necessario).

Se si utilizza il software Cornerstone™ versione 8.4 o successiva: collegare i profili Catalyst Cortisolo elencati nella colonna con sfondo grigio qui di seguito. Se i profili non sono presenti, contattare l'assistenza Cornerstone al numero 1-800-695-2877.

Se si utilizza un altro sistema di gestione delle informazioni della clinica (PIMS): abilitare, attivare o aggiungere manualmente i pannelli Catalyst Cortisolo riportati nella colonna con sfondo azzurro qui sotto (se necessario).

Nomi dei profili per Cornerstone 8.4 o successivo	Nomi (e codici) dei pannelli per altri PIMS	Usare con questo protocollo per...	Numero di test necessari
Campione per singola misurazione basale del cortisolo	IDEXX VetLab Catalyst Singola misurazione basale del cortisolo (CortRest)	escludere l'ipoadrenocorticismo	1
Cort (singola misurazione basale) TherMonitor	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo Monitoraggio trilostano singolo (CortSingleTM)	monitorare l'ipercortisolismo	1
Catalyst Cortisolo Stimolazione con ACTH	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo Test di stimolazione con ACTH (CortACTHPre+Post)	diagnosticare ipoadrenocorticismo o ipercortisolismo	2
Catalyst Stimolazione con ACTH TherMonitor	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo Test di stimolazione con ACTH - Monitoraggio trilostano (CortTMACTHPre+Post)	monitorare il trattamento dell'ipercortisolismo	2
Catalyst Soppressione desametasone a basse dosi	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo Test di soppressione con desametasone a basse dosi (CortLDDSPre+4Hr+8Hr)	diagnosticare l'ipercortisolismo	3
Catalyst Soppressione desametasone ad alte dosi	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo Test di soppressione con desametasone ad alte dosi (CortHDDSPre+4Hr+8Hr)	differenziare tra ipercortisolismo ipofisi-dipendente e surrene-dipendente	3
Cortisolo Post-ACTH	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo - Post-ACTH (CortPostACTH)	eseguire il follow-up del risultato di una "singola misurazione basale del cortisolo"	1
Cortisolo Altro	IDEXX VetLab Catalyst Cortisolo - Altro (CortOther)	Altro	Può variare

Passaggio 2: ordinare il pannello/profilo Catalyst Cortisolo desiderato nel PIMS.

Il processo per ordinare i test varia in base al PIMS; vedere la documentazione del PIMS utilizzato per istruzioni dettagliate.

Passaggio 3: avviare l'analisi Catalyst Cortisolo sulla IDEXX VetLab Station.

Seguire i passaggi indicati di seguito per una registrazione corretta dei risultati e per ricevere commenti interpretativi esaustivi.

IMPORTANTE: se si dispone sia di un analizzatore Catalyst One che di un analizzatore Catalyst Dx e si intende monitorare il grafico dei risultati del cortisolo di un paziente nel tempo e/o eseguire test aggiuntivi/analisi a più fasi del cortisolo, IDEXX consiglia di eseguire tutti i test del cortisolo sullo stesso analizzatore con lo stesso tipo di campione.

	Per i test iniziali del cortisolo	Per ulteriori test/analisi a più fasi del cortisolo*
Analizzatore biochimico Catalyst One™	Avviare l'analisi sulla IDEXX VetLab™ Station. Nella schermata Selezione strumenti, cliccare su Catalyst One , quindi su Cortisolo . Selezionare il protocollo desiderato e le sue fasi aggiuntive, cliccare su Salva , quindi su Esegui .	Tutte le fasi del protocollo selezionate al momento dell'elaborazione del test iniziale sono visibili nell'elenco "In corso" della schermata iniziale della IDEXX VetLab Station. Quando è il momento di elaborare il campione successivo, toccare il test successivo disponibile nell'elenco, quindi toccare In coda e infine Avvia analisi .
Analizzatore biochimico Catalyst Dx™	Avviare l'analisi su IDEXX VetLab Station come di consueto. Al termine dell'analisi, identificare il protocollo e la fase del protocollo quando richiesto e cliccare su Invia . Nota: se si sceglie di inserire il protocollo o la fase del protocollo in un secondo momento, selezionare il paziente nell'elenco "In Corso", successivamente Aggiungi Dettagli e infine selezionare le informazioni del protocollo del paziente.	Per assicurarsi che i risultati aggiuntivi siano raggruppati con il risultato iniziale e per ricevere commenti interpretativi: 1. Individuare il risultato iniziale del cortisolo del paziente sulla IDEXX VetLab Station OPPURE selezionare il paziente in questione dall'elenco "In attesa" della schermata iniziale. 2. Toccare Aggiungi test e successivamente Inserisci risultati . 3. Sulla schermata Selezione strumenti, selezionare Catalyst Dx . 4. Quando viene richiesto al termine del test, selezionare le informazioni sul protocollo dell'analisi e cliccare su Invia .

*Quando vengono aggiunti altri test nell'ambito dell'analisi del cortisolo a più fasi, i risultati vengono riportati dal test aggiuntivo più recente (in alto) al test iniziale (in basso). I commenti interpretativi completi vengono visualizzati con i risultati più recenti.